

## Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Восточные электрические сети – филиал ПАО «Московская объединенная электросетевая компания»

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
<b>00053. Служба средств диспетчерского и технологического управления</b>					
<b>01326. Бригада пожарно-охранной сигнализации</b>					
084-00053-01326-05. Электромонтер по испытаниям и измерениям 6 разряда	Использовать респираторы с противогазовыми и комбинированными фильтрами по ГОСТ Р 12.4.251-2009	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
<b>01565. Ногинский зональный участок СДТУ</b>					
084-00053-01565-19. Электромонтер линейных сооружений телефонной связи и радиофикации 6 разряда	Использовать респираторы с противогазовыми и комбинированными фильтрами по ГОСТ Р 12.4.251-2009	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
<b>01566. Коломенский зональный участок СДТУ</b>					
084-00053-01566-25. Электромонтер диспетчерского оборудования и телеавтоматики 5 разряда	Использовать респираторы с противогазовыми и комбинированными фильтрами по ГОСТ Р 12.4.251-2009	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
<b>01567. Шатурский зональный участок СДТУ</b>					
084-00053-01567-35. Электромонтер диспетчерского оборудования и телеавтоматики 5 разряда	Использовать респираторы с противогазовыми и комбинированными фильтрами по ГОСТ Р 12.4.251-2009	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
<b>00038. Служба ЛЭП</b>					
<b>01588. Ногинский зональный участок ЛЭП</b>					
084-00038-01588-43. Электромонтер по ремонту воздушных линий электропередачи 6 разряда	Применение средств защиты органов слуха	Снижение уровня шума			
	При выполнении работ непосредственно по эксплуатационно-техническому обслуживанию, ремонту, восстановлению и строительству линейных и ка-	Оснащенность СИЗ			

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
	бельных сооружений в соответствии с пунктом 5 приказа Минздравсоцразвития России от 18.06.2010 №454н выдавать костюм сигнальный для защиты от воды из синтетических тканей с пленочным покпытием 3 класса защиты				
084-00038-01588-44. Электромонтер по ремонту воздушных линий электропередачи 6 разряда	Применение средств защиты органов слуха	Снижение уровня шума			
	При выполнении работ непосредственно по эксплуатационно-техническому обслуживанию, ремонту, восстановлению и строительству линейных и кабельных сооружений в соответствии с пунктом 5 приказа Минздравсоцразвития России от 18.06.2010 №454н выдавать костюм сигнальный для защиты от воды из синтетических тканей с пленочным покпытием 3 класса защиты	Оснащенность СИЗ			
084-00038-01588-45. Электромонтер по ремонту воздушных линий электропередачи 6 разряда	Применение средств защиты органов слуха	Снижение уровня шума			
	При выполнении работ непосредственно по эксплуатационно-техническому обслуживанию, ремонту, восстановлению и строительству линейных и кабельных сооружений в соответствии с пунктом 5 приказа Минздравсоцразвития России от 18.06.2010 №454н выдавать костюм сигнальный для защиты от воды из синтетических тканей с пленочным покпытием 3 класса защиты	Оснащенность СИЗ			
084-00038-01588-46. Электромонтер по ремонту воздушных линий электропередачи 6 разряда	Применение средств защиты органов слуха	Снижение уровня шума			
	При выполнении работ непосредственно по эксплуатационно-техническому обслуживанию, ремонту, восстановлению и строительству линейных и кабельных сооружений в соответствии с пунктом 5 приказа Минздравсоцразвития России от 18.06.2010 №454н выдавать костюм сигнальный для защиты от во-	Оснащенность СИЗ			

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
	ды из синтетических тканей с пленочным покрытием 3 класса защиты				
084-00038-01588-47. Электромонтер по ремонту воздушных линий электропередачи 6 разряда	Применение средств защиты органов слуха	Снижение уровня шума			
	При выполнении работ непосредственно по эксплуатационно-техническому обслуживанию, ремонту, восстановлению и строительству линейных и кабельных сооружений в соответствии с пунктом 5 приказа Минздравсоцразвития России от 18.06.2010 №454н выдавать костюм сигнальный для защиты от воды из синтетических тканей с пленочным покрытием 3 класса защиты	Оснащенность СИЗ			
084-00038-01588-48. Электромонтер по ремонту воздушных линий электропередачи 6 разряда	Применение средств защиты органов слуха	Снижение уровня шума			
	При выполнении работ непосредственно по эксплуатационно-техническому обслуживанию, ремонту, восстановлению и строительству линейных и кабельных сооружений в соответствии с пунктом 5 приказа Минздравсоцразвития России от 18.06.2010 №454н выдавать костюм сигнальный для защиты от воды из синтетических тканей с пленочным покрытием 3 класса защиты	Оснащенность СИЗ			
084-00038-01588-49. Электромонтер по ремонту воздушных линий электропередачи 6 разряда	Применение средств защиты органов слуха	Снижение уровня шума			
	При выполнении работ непосредственно по эксплуатационно-техническому обслуживанию, ремонту, восстановлению и строительству линейных и кабельных сооружений в соответствии с пунктом 5 приказа Минздравсоцразвития России от 18.06.2010 №454н выдавать костюм сигнальный для защиты от воды из синтетических тканей с пленочным покрытием 3 класса защиты	Оснащенность СИЗ			
084-00038-01588-50. Электромонтер по ремонту воздушных линий электропередачи 5 разряда	Применение средств защиты органов слуха	Снижение уровня шума			

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
	При выполнении работ непосредственно по эксплуатационно-техническому обслуживанию, ремонту, восстановлению и строительству линейных и кабельных сооружений в соответствии с пунктом 5 приказа Минздравсоцразвития России от 18.06.2010 №454н выдавать костюм сигнальный для защиты от воды из синтетических тканей с пленочным покрытием 3 класса защиты	Оснащенность СИЗ			
084-00038-01588-51. Электромонтер по ремонту воздушных линий электропередачи 5 разряда	Применение средств защиты органов слуха	Снижение уровня шума			
	При выполнении работ непосредственно по эксплуатационно-техническому обслуживанию, ремонту, восстановлению и строительству линейных и кабельных сооружений в соответствии с пунктом 5 приказа Минздравсоцразвития России от 18.06.2010 №454н выдавать костюм сигнальный для защиты от воды из синтетических тканей с пленочным покрытием 3 класса защиты	Оснащенность СИЗ			
084-00038-01588-52. Электромонтер по ремонту воздушных линий электропередачи 5 разряда	Применение средств защиты органов слуха	Снижение уровня шума			
	При выполнении работ непосредственно по эксплуатационно-техническому обслуживанию, ремонту, восстановлению и строительству линейных и кабельных сооружений в соответствии с пунктом 5 приказа Минздравсоцразвития России от 18.06.2010 №454н выдавать костюм сигнальный для защиты от воды из синтетических тканей с пленочным покрытием 3 класса защиты	Оснащенность СИЗ			
084-00038-01588-53. Водитель автомобиля 4 разряда 3 класса	Применение средств защиты органов слуха	Снижение уровня шума			
084-00038-01588-54. Электромонтер по ремонту воздушных линий электропередачи 4 разряда	Применение средств защиты органов слуха	Снижение уровня шума			
	При выполнении работ непосредственно по эксплуатационно-техническому обслуживанию, ремонту, восстановлению и строительству линейных и ка-	Оснащенность СИЗ			

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
	бельных сооружений в соответствии с пунктом 5 приказа Минздравсоцразвития России от 18.06.2010 №454н выдавать костюм сигнальный для защиты от воды из синтетических тканей с пленочным покрытием 3 класса защиты				
084-00038-01588-55. Электромонтер по ремонту воздушных линий электропередачи 4 разряда	Применение средств защиты органов слуха	Снижение уровня шума			
	При выполнении работ непосредственно по эксплуатационно-техническому обслуживанию, ремонту, восстановлению и строительству линейных и кабельных сооружений в соответствии с пунктом 5 приказа Минздравсоцразвития России от 18.06.2010 №454н выдавать костюм сигнальный для защиты от воды из синтетических тканей с пленочным покрытием 3 класса защиты.	Оснащенность СИЗ			
084-00038-01588-56. Электромонтер по ремонту воздушных линий электропередачи 4 разряда	Применение средств защиты органов слуха	Снижение уровня шума			
	Обеспечить применение средств индивидуальной защиты глаз и кожи	Снижение воздействия УФ-излучения			
	При выполнении работ непосредственно по эксплуатационно-техническому обслуживанию, ремонту, восстановлению и строительству линейных и кабельных сооружений в соответствии с пунктом 5 приказа Минздравсоцразвития России от 18.06.2010 №454н выдавать костюм сигнальный для защиты от воды из синтетических тканей с пленочным покрытием 3 класса защиты	Оснащенность СИЗ			
084-00038-01588-57. Электромонтер по ремонту воздушных линий электропередачи 4 разряда	Применение средств защиты органов слуха	Снижение уровня шума			
	При выполнении работ непосредственно по эксплуатационно-техническому обслуживанию, ремонту, восстановлению и строительству линейных и кабельных сооружений в соответствии с пунктом 5 приказа Минздравсоцразвития России от 18.06.2010 №454н выдавать костюм сигнальный для защиты от во-	Оснащенность СИЗ			

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
	ды из синтетических тканей с пленочным покрытием 3 класса защиты				
084-00038-01588-58. Электромонтер по ремонту воздушных линий электропередачи 4 разряда	Применение средств защиты органов слуха	Снижение уровня шума			
	При выполнении работ непосредственно по эксплуатационно-техническому обслуживанию, ремонту, восстановлению и строительству линейных и кабельных сооружений в соответствии с пунктом 5 приказа Минздравсоцразвития России от 18.06.2010 №454н выдавать костюм сигнальный для защиты от воды из синтетических тканей с пленочным покрытием 3 класса защиты	Оснащенность СИЗ			
084-00038-01588-59. Электромонтер по ремонту воздушных линий электропередачи 4 разряда	Применение средств защиты органов слуха	Снижение уровня шума			
	При выполнении работ непосредственно по эксплуатационно-техническому обслуживанию, ремонту, восстановлению и строительству линейных и кабельных сооружений в соответствии с пунктом 5 приказа Минздравсоцразвития России от 18.06.2010 №454н выдавать костюм сигнальный для защиты от воды из синтетических тканей с пленочным покрытием 3 класса защиты	Оснащенность СИЗ			
084-00038-01588-60. Электромонтер по ремонту воздушных линий электропередачи 4 разряда	Применение средств защиты органов слуха	Снижение уровня шума			
	При выполнении работ непосредственно по эксплуатационно-техническому обслуживанию, ремонту, восстановлению и строительству линейных и кабельных сооружений в соответствии с пунктом 5 приказа Минздравсоцразвития России от 18.06.2010 №454н выдавать костюм сигнальный для защиты от воды из синтетических тканей с пленочным покрытием 3 класса защиты	Оснащенность СИЗ			
084-00038-01588-61. Электромонтер по ремонту воздушных линий электропередачи 4 разряда	Применение средств защиты органов слуха	Снижение уровня шума			

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
	При выполнении работ непосредственно по эксплуатационно-техническому обслуживанию, ремонту, восстановлению и строительству линейных и кабельных сооружений в соответствии с пунктом 5 приказа Минздравсоцразвития России от 18.06.2010 №454н выдавать костюм сигнальный для защиты от воды из синтетических тканей с пленочным покрытием 3 класса защиты	Оснащенность СИЗ			
084-00038-01588-62. Электромонтер по ремонту воздушных линий электропередачи 4 разряда	Применение средств защиты органов слуха	Снижение уровня шума			
	Обеспечить применение средств индивидуальной защиты глаз и кожи	Снижение воздействия УФ-излучения			
	При выполнении работ непосредственно по эксплуатационно-техническому обслуживанию, ремонту, восстановлению и строительству линейных и кабельных сооружений в соответствии с пунктом 5 приказа Минздравсоцразвития России от 18.06.2010 №454н выдавать костюм сигнальный для защиты от воды из синтетических тканей с пленочным покрытием 3 класса защиты	Оснащенность СИЗ			
084-00038-01588-63. Электромонтер по ремонту воздушных линий электропередачи 4 разряда	Применение средств защиты органов слуха	Снижение уровня шума			
	При выполнении работ непосредственно по эксплуатационно-техническому обслуживанию, ремонту, восстановлению и строительству линейных и кабельных сооружений в соответствии с пунктом 5 приказа Минздравсоцразвития России от 18.06.2010 №454н выдавать костюм сигнальный для защиты от воды из синтетических тканей с пленочным покрытием 3 класса защиты	Оснащенность СИЗ			
084-00038-01588-64. Электромонтер по ремонту воздушных линий электропередачи 3 разряда	Применение средств защиты органов слуха	Снижение уровня шума			
	При выполнении работ непосредственно по эксплуатационно-техническому обслуживанию, ремонту, восстановлению и строительству линейных и ка-	Оснащенность СИЗ			

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
	бельных сооружений в соответствии с пунктом 5 приказа Минздравсоцразвития России от 18.06.2010 №454н выдавать костюм сигнальный для защиты от воды из синтетических тканей с пленочным покрытием 3 класса защиты				
<b>01589. Коломенский зональный участок ЛЭП</b>					
084-00038-01589-66А. Электромонтер по ремонту воздушных линий электропередачи 5 разряда	<p>Применение средств защиты органов слуха</p> <p>При выполнении работ непосредственно по эксплуатационно-техническому обслуживанию, ремонту, восстановлению и строительству линейных и кабельных сооружений в соответствии с пунктом 5 приказа Минздравсоцразвития России от 18.06.2010 №454н выдавать костюм сигнальный для защиты от воды из синтетических тканей с пленочным покрытием 3 класса защиты</p>	<p>Снижение уровня шума</p> <p>Оснащенность СИЗ</p>			
084-00038-01589-69. Электромонтер по ремонту воздушных линий электропередачи 5 разряда	<p>Применение средств защиты органов слуха</p> <p>При выполнении работ непосредственно по эксплуатационно-техническому обслуживанию, ремонту, восстановлению и строительству линейных и кабельных сооружений в соответствии с пунктом 5 приказа Минздравсоцразвития России от 18.06.2010 №454н выдавать костюм сигнальный для защиты от воды из синтетических тканей с пленочным покрытием 3 класса защиты</p>	<p>Снижение уровня шума</p> <p>Оснащенность СИЗ</p>			
084-00038-01589-70. Электромонтер по ремонту воздушных линий электропередачи 5 разряда	<p>Применение средств защиты органов слуха</p> <p>При выполнении работ непосредственно по эксплуатационно-техническому обслуживанию, ремонту, восстановлению и строительству линейных и кабельных сооружений в соответствии с пунктом 5 приказа Минздравсоцразвития России от 18.06.2010 №454н выдавать костюм сигнальный для защиты от во-</p>	<p>Снижение уровня шума</p> <p>Оснащенность СИЗ</p>			

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
	ды из синтетических тканей с пленочным покрытием 3 класса защиты				
084-00038-01589-71. Электромонтер по ремонту воздушных линий электропередачи 3 разряда	Применение средств защиты органов слуха	Снижение уровня шума			
	При выполнении работ непосредственно по эксплуатационно-техническому обслуживанию, ремонту, восстановлению и строительству линейных и кабельных сооружений в соответствии с пунктом 5 приказа Минздравсоцразвития России от 18.06.2010 №454н выдавать костюм сигнальный для защиты от воды из синтетических тканей с пленочным покрытием 3 класса защиты	Оснащенность СИЗ			
084-00038-01589-72. Электромонтер по ремонту воздушных линий электропередачи 3 разряда	Применение средств защиты органов слуха	Снижение уровня шума			
	При выполнении работ непосредственно по эксплуатационно-техническому обслуживанию, ремонту, восстановлению и строительству линейных и кабельных сооружений в соответствии с пунктом 5 приказа Минздравсоцразвития России от 18.06.2010 №454н выдавать костюм сигнальный для защиты от воды из синтетических тканей с пленочным покрытием 3 класса защиты	Оснащенность СИЗ			
<b>01590. Шатурский зональный участок ЛЭП</b>					
084-00038-01590-74. Электромонтер по ремонту воздушных линий электропередачи 5 разряда	Применение средств защиты органов слуха	Снижение уровня шума			
	При выполнении работ непосредственно по эксплуатационно-техническому обслуживанию, ремонту, восстановлению и строительству линейных и кабельных сооружений в соответствии с пунктом 5 приказа Минздравсоцразвития России от 18.06.2010 №454н выдавать костюм сигнальный для защиты от воды из синтетических тканей с пленочным покрытием 3 класса защиты	Оснащенность СИЗ			

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
084-00038-01590-75. Электромонтер по ремонту воздушных линий электропередачи 5 разряда	Применение средств защиты органов слуха	Снижение уровня шума			
	При выполнении работ непосредственно по эксплуатационно-техническому обслуживанию, ремонту, восстановлению и строительству линейных и кабельных сооружений в соответствии с пунктом 5 приказа Минздравсоцразвития России от 18.06.2010 №454н выдавать костюм сигнальный для защиты от воды из синтетических тканей с пленочным покрытием 3 класса защиты	Оснащенность СИЗ			
084-00038-01590-76. Электромонтер по ремонту воздушных линий электропередачи 5 разряда	Обеспечить применение средств индивидуальной защиты глаз и кожи	Снижение воздействия УФ-излучения			
	Применение средств защиты органов слуха	Снижение уровня шума			
	При выполнении работ непосредственно по эксплуатационно-техническому обслуживанию, ремонту, восстановлению и строительству линейных и кабельных сооружений в соответствии с пунктом 5 приказа Минздравсоцразвития России от 18.06.2010 №454н выдавать костюм сигнальный для защиты от воды из синтетических тканей с пленочным покрытием 3 класса защиты	Оснащенность СИЗ			
084-00038-01590-77. Электромонтер по ремонту воздушных линий электропередачи 5 разряда	Применение средств защиты органов слуха	Снижение уровня шума			
	При выполнении работ непосредственно по эксплуатационно-техническому обслуживанию, ремонту, восстановлению и строительству линейных и кабельных сооружений в соответствии с пунктом 5 приказа Минздравсоцразвития России от 18.06.2010 №454н выдавать костюм сигнальный для защиты от воды из синтетических тканей с пленочным покрытием 3 класса защиты	Оснащенность СИЗ			
084-00038-01590-78. Электромонтер по ремонту воздушных линий электропередачи 5 разряда	Применение средств защиты органов слуха	Снижение уровня шума			

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
	При выполнении работ непосредственно по эксплуатационно-техническому обслуживанию, ремонту, восстановлению и строительству линейных и кабельных сооружений в соответствии с пунктом 5 приказа Минздравсоцразвития России от 18.06.2010 №454н выдавать костюм сигнальный для защиты от воды из синтетических тканей с пленочным покрытием 3 класса защиты	Оснащенность СИЗ			
084-00038-01590-79. Электромонтер по ремонту воздушных линий электропередачи 5 разряда	Применение средств защиты органов слуха	Снижение уровня шума			
	При выполнении работ непосредственно по эксплуатационно-техническому обслуживанию, ремонту, восстановлению и строительству линейных и кабельных сооружений в соответствии с пунктом 5 приказа Минздравсоцразвития России от 18.06.2010 №454н выдавать костюм сигнальный для защиты от воды из синтетических тканей с пленочным покрытием 3 класса защиты	Оснащенность СИЗ			
084-00038-01590-80. Электромонтер по ремонту воздушных линий электропередачи 4 разряда	Применение средств защиты органов слуха	Снижение уровня шума			
	При выполнении работ непосредственно по эксплуатационно-техническому обслуживанию, ремонту, восстановлению и строительству линейных и кабельных сооружений в соответствии с пунктом 5 приказа Минздравсоцразвития России от 18.06.2010 №454н выдавать костюм сигнальный для защиты от воды из синтетических тканей с пленочным покрытием 3 класса защиты	Оснащенность СИЗ			
084-00038-01590-81. Электромонтер по ремонту воздушных линий электропередачи 4 разряда	Применение средств защиты органов слуха	Снижение уровня шума			
	При выполнении работ непосредственно по эксплуатационно-техническому обслуживанию, ремонту, восстановлению и строительству линейных и кабельных сооружений в соответствии с пунктом 5 приказа Минздравсоцразвития	Оснащенность СИЗ			

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
	России от 18.06.2010 №454н выдавать костюм сигнальный для защиты от воды из синтетических тканей с пленочным покрытием 3 класса защиты				
084-00038-01590-82. Электромонтер по ремонту воздушных линий электропередачи 4 разряда	Применение средств защиты органов слуха	Снижение уровня шума			
	При выполнении работ непосредственно по эксплуатационно-техническому обслуживанию, ремонту, восстановлению и строительству линейных и кабельных сооружений в соответствии с пунктом 5 приказа Минздравсоцразвития России от 18.06.2010 №454н выдавать костюм сигнальный для защиты от воды из синтетических тканей с пленочным покрытием 3 класса защиты	Оснащенность СИЗ			
084-00038-01590-83. Электромонтер по ремонту воздушных линий электропередачи 4 разряда	Применение средств защиты органов слуха	Снижение уровня шума			
	При выполнении работ непосредственно по эксплуатационно-техническому обслуживанию, ремонту, восстановлению и строительству линейных и кабельных сооружений в соответствии с пунктом 5 приказа Минздравсоцразвития России от 18.06.2010 №454н выдавать костюм сигнальный для защиты от воды из синтетических тканей с пленочным покрытием 3 класса защиты	Оснащенность СИЗ			
084-00038-01590-84. Электромонтер по ремонту воздушных линий электропередачи 4 разряда	Применение средств защиты органов слуха	Снижение уровня шума			
	При выполнении работ непосредственно по эксплуатационно-техническому обслуживанию, ремонту, восстановлению и строительству линейных и кабельных сооружений в соответствии с пунктом 5 приказа Минздравсоцразвития России от 18.06.2010 №454н выдавать костюм сигнальный для защиты от воды из синтетических тканей с пленочным покрытием 3 класса защиты	Оснащенность СИЗ			

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
084-00038-01590-85. Электромонтер по ремонту воздушных линий электропередачи 4 разряда	Применение средств защиты органов слуха	Снижение уровня шума			
	При выполнении работ непосредственно по эксплуатационно-техническому обслуживанию, ремонту, восстановлению и строительству линейных и кабельных сооружений в соответствии с пунктом 5 приказа Минздравсоцразвития России от 18.06.2010 №454н выдавать костюм сигнальный для защиты от воды из синтетических тканей с пленочным покрытием 3 класса защиты	Оснащенность СИЗ			
084-00038-01590-86. Электромонтер по ремонту воздушных линий электропередачи 4 разряда	Применение средств защиты органов слуха	Снижение уровня шума			
	При выполнении работ непосредственно по эксплуатационно-техническому обслуживанию, ремонту, восстановлению и строительству линейных и кабельных сооружений в соответствии с пунктом 5 приказа Минздравсоцразвития России от 18.06.2010 №454н выдавать костюм сигнальный для защиты от воды из синтетических тканей с пленочным покрытием 3 класса защиты	Оснащенность СИЗ			
084-00038-01590-87. Электромонтер по ремонту воздушных линий электропередачи 4 разряда	Применение средств защиты органов слуха	Снижение уровня шума			
	При выполнении работ непосредственно по эксплуатационно-техническому обслуживанию, ремонту, восстановлению и строительству линейных и кабельных сооружений в соответствии с пунктом 5 приказа Минздравсоцразвития России от 18.06.2010 №454н выдавать костюм сигнальный для защиты от воды из синтетических тканей с пленочным покрытием 3 класса защиты	Оснащенность СИЗ			
084-00038-01590-88. Электромонтер по ремонту воздушных линий электропередачи 4 разряда	Применение средств защиты органов слуха	Снижение уровня шума			
	При выполнении работ непосредственно по эксплуатационно-техническому обслуживанию, ремонту, восстановлению и строительству линейных и ка-	Оснащенность СИЗ			

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
	бельных сооружений в соответствии с пунктом 5 приказа Минздравсоцразвития России от 18.06.2010 №454н выдавать костюм сигнальный для защиты от воды из синтетических тканей с пленочным покрытием 3 класса защиты				
084-00038-01590-89. Электромонтер по ремонту воздушных линий электропередачи 3 разряда	Применение средств защиты органов слуха	Снижение уровня шума			
	При выполнении работ непосредственно по эксплуатационно-техническому обслуживанию, ремонту, восстановлению и строительству линейных и кабельных сооружений в соответствии с пунктом 5 приказа Минздравсоцразвития России от 18.06.2010 №454н выдавать костюм сигнальный для защиты от воды из синтетических тканей с пленочным покрытием 3 класса защиты	Оснащенность СИЗ			
084-00038-01590-90. Электромонтер по ремонту воздушных линий электропередачи 3 разряда	Применение средств защиты органов слуха	Снижение уровня шума			
	При выполнении работ непосредственно по эксплуатационно-техническому обслуживанию, ремонту, восстановлению и строительству линейных и кабельных сооружений в соответствии с пунктом 5 приказа Минздравсоцразвития России от 18.06.2010 №454н выдавать костюм сигнальный для защиты от воды из синтетических тканей с пленочным покрытием 3 класса защиты	Оснащенность СИЗ			
<b>01399. Служба подстанций</b>					
<b>01400. Централизованный ремонтный участок</b>					
<i>01429. 1 Коломенская централизованная бригада по ремонту подстанций</i>					
084-01399-01429-118. Электрослесарь по ремонту оборудования распределительных устройств 5 разряда	Обеспечить применение средств индивидуальной защиты глаз и кожи	Снижение воздействия УФ-излучения			
	Обеспечить применение респираторов с противоаэрозольными фильтрами	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
084-01399-01429-119. Электрослесарь по ремонту оборудования распределительных устройств 5 разряда	Использовать респираторы с противогазовыми и комбинированными фильтрами по ГОСТ Р 12.4.251-2009	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
084-01399-01429-120. Электрослесарь по ремонту оборудования распределительных устройств 4 разряда	Использовать респираторы с противогазовыми и комбинированными фильтрами по ГОСТ Р 12.4.251-2009	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
084-01399-01429-121А. Электрослесарь по ремонту оборудования распределительных устройств 4 разряда	Использовать респираторы с противогазовыми и комбинированными фильтрами по ГОСТ Р 12.4.251-2009	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
084-01399-01429-125. Электрослесарь по ремонту оборудования распределительных устройств 3 разряда	Применение средств защиты органов слуха	Снижение уровня шума			
	Использовать респираторы с противогазовыми и комбинированными фильтрами по ГОСТ Р 12.4.251-2009	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
<b>01430. 2 Коломенская централизованная бригада по ремонту подстанций</b>					
084-01399-01430-126. Плотник 5 разряда	Использовать респираторы с противогазовыми и комбинированными фильтрами по ГОСТ Р 12.4.251-2009	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
084-01399-01430-127. Каменщик 5 разряда	Обеспечить применение средств индивидуальной защиты глаз и кожи	Снижение воздействия УФ-излучения			
	Использовать респираторы с противогазовыми и комбинированными фильтрами по ГОСТ Р 12.4.251-2009. Использовать респираторы с противоаэрозольными фильтрами по ГОСТ Р 12.4.191-2011	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны.			
084-01399-01430-128. Маляр 5 разряда	Обеспечить применение средств индивидуальной защиты глаз и кожи	Снижение воздействия УФ-излучения			
	Использовать респираторы с противогазовыми и комбинированными фильтрами по ГОСТ Р 12.4.251-2009. Использовать респираторы с противоаэрозольными фильтрами по ГОСТ Р 12.4.191-2011	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны.			
084-01399-01430-129. Водитель автомобиля 4 разряда 1 класса	Использовать респираторы с противогазовыми и комбинированными фильтра-	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе			

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
	ми по ГОСТ Р 12.4.251-2009	рабочей зоны			
084-01399-01430-130. Штукатур 4 разряда	Использовать респираторы с противогазовыми и комбинированными фильтрами по ГОСТ Р 12.4.251-2009	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
<b>01431. 3 Коломенская централизованная бригада по ремонту подстанций</b>					
084-01399-01431-131. Аккумуляторщик 4 разряда	Использовать респираторы с противоаэрозольными фильтрами по ГОСТ Р 12.4.191-2011. Использовать респираторы с противогазовыми и комбинированными фильтрами по ГОСТ Р 12.4.251-2009/	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны.			
084-01399-01431-132. Электрослесарь по ремонту оборудования распределительных устройств 4 разряда	Использовать респираторы с противогазовыми и комбинированными фильтрами по ГОСТ Р 12.4.251-2009. . Использовать респираторы с противоаэрозольными фильтрами по ГОСТ Р 12.4.191-2011	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны.			
084-01399-01431-133. Электрослесарь по ремонту оборудования распределительных устройств 4 разряда	Применение средств защиты органов слуха	Снижение уровня шума			
	Использовать респираторы с противогазовыми и комбинированными фильтрами по ГОСТ Р 12.4.251-2009	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
084-01399-01431-134. Электрослесарь по ремонту оборудования распределительных устройств 3 разряда	Применение средств защиты органов слуха	Снижение уровня шума			
	Использовать респираторы с противогазовыми и комбинированными фильтрами по ГОСТ Р 12.4.251-2009	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
<b>01432. 4 Коломенская централизованная бригада по ремонту подстанций</b>					
084-01399-01432-135. Электрослесарь по ремонту оборудования распределительных устройств 5 разряда	Обеспечить применение средств индивидуальной защиты глаз и кожи	Снижение воздействия УФ-излучения			
	Использовать респираторы с противоаэрозольными фильтрами по ГОСТ Р 12.4.191-2011	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
084-01399-01432-136. Электрослесарь по ремонту оборудования распределительных устройств 4 разряда	Использовать респираторы с противогазовыми и комбинированными фильтрами по ГОСТ Р 12.4.251-2009	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
084-01399-01432-137. Электрослесарь по ремонту оборудования распределительных устройств 4 разряда	Использовать респираторы с противогазовыми и комбинированными фильтрами по ГОСТ Р 12.4.251-2009	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
<b>01433. 1 Шатурская централизованная бригада по ремонту подстанций</b>					
084-01399-01433-138. Электрослесарь по ремонту оборудования распределительных устройств 5 разряда	Использовать респираторы с противогазовыми и комбинированными фильтрами по ГОСТ Р 12.4.251-2009	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
084-01399-01433-139. Электрослесарь по ремонту оборудования распределительных устройств 5 разряда	Использовать респираторы с противогазовыми и комбинированными фильтрами по ГОСТ Р 12.4.251-2009	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
084-01399-01433-140. Электрослесарь по ремонту оборудования распределительных устройств 5 разряда	Использовать респираторы с противогазовыми и комбинированными фильтрами по ГОСТ Р 12.4.251-2009	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
084-01399-01433-141. Электрослесарь по ремонту оборудования распределительных устройств 5 разряда	Использовать респираторы с противозаэрозольными фильтрами по ГОСТ Р 12.4.191-2011. Использовать респираторы с противогазовыми и комбинированными фильтрами по ГОСТ Р 12.4.251-2009	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны.			
084-01399-01433-142. Электрослесарь по ремонту оборудования распределительных устройств 5 разряда	Обеспечить применение средств индивидуальной защиты глаз и кожи	Снижение воздействия УФ-излучения			
	Использовать респираторы с противозаэрозольными фильтрами по ГОСТ Р 12.4.191-2011	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
084-01399-01433-143. Электрослесарь по ремонту оборудования распределительных устройств 4 разряда	Обеспечить применение средств индивидуальной защиты глаз и кожи	Снижение воздействия УФ-излучения			
	Использовать респираторы с противогазовыми и комбинированными фильтрами по ГОСТ Р 12.4.251-2009. Использовать респираторы с противозаэрозольными фильтрами по ГОСТ Р 12.4.191-2011	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны.			
084-01399-01433-144. Электрослесарь по ремонту оборудования распределительных устройств 4 разряда	Использовать респираторы с противогазовыми и комбинированными фильтрами по ГОСТ Р 12.4.251-2009	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
<b>01434. 2 Шатурская централизованная бригада по ремонту подстанций</b>					
084-01399-01434-145. Электрослесарь по ремонту оборудования распределительных устройств 6 разряда	Использовать респираторы с противогазовыми и комбинированными фильтрами по ГОСТ Р 12.4.251-2009	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
084-01399-01434-146. Электрослесарь по ремонту оборудования распределительных устройств 5 разряда	Использовать респираторы с противогазовыми и комбинированными фильтрами по ГОСТ Р 12.4.251-2009	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
084-01399-01434-147. Электрослесарь по ремонту оборудования распределительных устройств 5 разряда	Использовать респираторы с противогазовыми и комбинированными фильтрами по ГОСТ Р 12.4.251-2009	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
084-01399-01434-148. Электрослесарь по ремонту оборудования распределительных устройств 5 разряда	Использовать респираторы с противогазовыми и комбинированными фильтрами по ГОСТ Р 12.4.251-2009	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
084-01399-01434-149. Электрослесарь по ремонту оборудования распределительных устройств 4 разряда	Использовать респираторы с противогазовыми и комбинированными фильтрами по ГОСТ Р 12.4.251-2009	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
084-01399-01434-150. Электрослесарь по ремонту оборудования распределительных устройств 4 разряда	Использовать респираторы с противогазовыми и комбинированными фильтрами по ГОСТ Р 12.4.251-2009	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
084-01399-01434-151. Электрослесарь по ремонту оборудования распределительных устройств 4 разряда	Обеспечить применение средств индивидуальной защиты глаз и кожи Использовать респираторы с противогазовыми и комбинированными фильтрами по ГОСТ Р 12.4.251-2009. Использовать респираторы с противоаэрозольными фильтрами по ГОСТ Р 12.4.191-2011	Снижение воздействия УФ-излучения Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны.			
<b>01401. Восточный производственный участок высоковольтных электрических сетей</b>					
<b>01405. Восточная группа подстанций</b>					
<b>Бригада по эксплуатации ПС</b>					

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
<b>35-110 кВ Восточной гр. ПС</b>					
084-01399-00000-167. Электрослесарь по ремонту оборудования распределительных устройств 6 разряда	Обеспечить применение средств индивидуальной защиты глаз и кожи	Снижение воздействия УФ-излучения			
	Использовать респираторы с противозаэрозольными фильтрами по ГОСТ Р 12.4.191-2011	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
084-01399-00000-168. Электрослесарь по ремонту оборудования распределительных устройств 4 разряда	Обеспечить применение средств индивидуальной защиты глаз и кожи	Снижение воздействия УФ-излучения			
	Использовать респираторы с противозаэрозольными фильтрами по ГОСТ Р 12.4.191-2011	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
084-01399-00000-169. Электрослесарь по ремонту оборудования распределительных устройств 4 разряда	Использовать респираторы с противогазовыми и комбинированными фильтрами по ГОСТ Р 12.4.251-2009	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
<b>01406. Железнодорожная группа подстанций</b>					
<b>01438. Бригада по эксплуатации ПС 35-110 кВ Железнодорожной гр. ПС</b>					
084-01399-01438-180. Электрослесарь по ремонту оборудования распределительных устройств 4 разряда	Использовать респираторы с противогазовыми и комбинированными фильтрами по ГОСТ Р 12.4.251-2009	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
084-01399-01438-181. Электрослесарь по ремонту оборудования распределительных устройств 5 разряда	Использовать респираторы с противогазовыми и комбинированными фильтрами по ГОСТ Р 12.4.251-2009	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
<b>Щёлковская группа подстанций</b>					
<b>01440. Бригада по эксплуатации ПС 35-110 кВ Щелковской гр. ПС</b>					
084-01399-01440-188А. Электрослесарь по ремонту оборудования распределительных устройств 6 разряда	Обеспечить применение средств индивидуальной защиты глаз и кожи	Снижение воздействия УФ-излучения			
	Использовать респираторы с противозаэрозольными фильтрами по ГОСТ Р 12.4.191-2011. Использовать респираторы с противогазовыми и комбинированными фильтрами по ГОСТ Р 12.4.251-2009	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны.			

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
084-01399-01440-190. Электрослесарь по ремонту оборудования распределительных устройств 4 разряда	Использовать респираторы с противогазовыми и комбинированными фильтрами по ГОСТ Р 12.4.251-2009	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
<b>01408. Чкаловская группа подстанций</b>					
<i>01442. Бригада по эксплуатации ПС 35-110 кВ Чкаловской гр. ПС</i>					
084-01399-01442-202. Электрослесарь по ремонту оборудования распределительных устройств 4 разряда	Использовать респираторы с противогазовыми и комбинированными фильтрами по ГОСТ Р 12.4.251-2009	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
<b>Кудиновская группа подстанций</b>					
<i>01444. Бригада по эксплуатации ПС 35-110 кВ Кудиновской гр. ПС</i>					
084-01399-01444-210. Электрослесарь по ремонту оборудования распределительных устройств 5 разряда	Использовать респираторы с противогазовыми и комбинированными фильтрами по ГОСТ Р 12.4.251-2009	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
084-01399-01444-211. Электрослесарь по ремонту оборудования распределительных устройств 5 разряда	Обеспечить применение средств индивидуальной защиты глаз и кожи	Снижение воздействия УФ-излучения			
	Использовать респираторы с противозерозольными фильтрами по ГОСТ Р 12.4.191-2011. Использовать респираторы с противогазовыми и комбинированными фильтрами по ГОСТ Р 12.4.251-2009	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны.			
084-01399-01444-212. Электрослесарь по ремонту оборудования распределительных устройств 4 разряда	Использовать респираторы с противогазовыми и комбинированными фильтрами по ГОСТ Р 12.4.251-2009	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
<b>01402. Ногинский производственный участок высоковольтных электрических сетей</b>					
<b>01410. Дальняя группа подстанций</b>					
<i>01446. Бригада по эксплуатации ПС 35-110 кВ Дальней гр.</i>					

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
<b>ПС</b>					
084-01399-01446-225. Электрослесарь по ремонту оборудования распределительных устройств 5 разряда	Использовать респираторы с противогазовыми и комбинированными фильтрами по ГОСТ Р 12.4.251-2009	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
084-01399-01446-226. Электрослесарь по ремонту оборудования распределительных устройств 4 разряда	Использовать респираторы с противогазовыми и комбинированными фильтрами по ГОСТ Р 12.4.251-2009	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
<b>Электростальская группа подстанций</b>					
<b>01448. Бригада по эксплуатации ПС 35-110 кВ Электростальской гр. ПС</b>					
084-01399-01448-234. Электрослесарь по ремонту оборудования распределительных устройств 5 разряда	Использовать респираторы с противогазовыми и комбинированными фильтрами по ГОСТ Р 12.4.251-2009	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
084-01399-01448-235. Электрослесарь по ремонту оборудования распределительных устройств 4 разряда	Использовать респираторы с противогазовыми и комбинированными фильтрами по ГОСТ Р 12.4.251-2009	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
084-01399-01448-236. Аккумуляторщик 4 разряда	Использовать респираторы с противоаэрозольными фильтрами по ГОСТ Р 12.4.191-2011	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
<b>01412. Павлово-Посадская группа подстанций</b>					
<b>01450. Бригада по эксплуатации ПС 35-110 кВ Павлово-Посадской гр. ПС</b>					
084-01399-01450-242. Электрослесарь по ремонту оборудования распределительных устройств 4 разряда	Использовать респираторы с противогазовыми и комбинированными фильтрами по ГОСТ Р 12.4.251-2009	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
084-01399-01450-243. Электрослесарь по ремонту оборудования распределительных устройств 4 разряда	Использовать респираторы с противогазовыми и комбинированными фильтрами по ГОСТ Р 12.4.251-2009	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
<b>Истомкинская группа подстанций</b>					
<b>01452. Бригада по эксплуата-</b>					

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
<b>цции ПС 35-110 кВ Истомкинской гр. ПС</b>					
084-01399-01452-250. Электрослесарь по ремонту оборудования распределительных устройств 5 разряда	Использовать респираторы с противогазовыми и комбинированными фильтрами по ГОСТ Р 12.4.251-2009	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
084-01399-01452-251. Электрослесарь по ремонту оборудования распределительных устройств 4 разряда	Использовать респираторы с противогазовыми и комбинированными фильтрами по ГОСТ Р 12.4.251-2009	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
084-01399-01452-252. Электрослесарь по ремонту оборудования распределительных устройств 4 разряда	Использовать респираторы с противогазовыми и комбинированными фильтрами по ГОСТ Р 12.4.251-2009	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
<b>01414. Орехово-Зуевская группа подстанций</b>					
<b>01454. Бригада по эксплуатации ПС 35-110 кВ Орехово-Зуевской гр. ПС</b>					
084-01399-01454-259. Электрослесарь по ремонту оборудования распределительных устройств 5 разряда	Использовать респираторы с противогазовыми и комбинированными фильтрами по ГОСТ Р 12.4.251-2009	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
084-01399-01454-260. Электрослесарь по ремонту оборудования распределительных устройств 4 разряда	Использовать респираторы с противогазовыми и комбинированными фильтрами по ГОСТ Р 12.4.251-2009	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
084-01399-01454-261. Электрослесарь по ремонту оборудования распределительных устройств 4 разряда	Использовать респираторы с противогазовыми и комбинированными фильтрами по ГОСТ Р 12.4.251-2009	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
<b>01415. Ликинская группа подстанций</b>					
<b>01456. Бригада по эксплуатации ПС 35-110 кВ Ликинской гр. ПС</b>					
084-01399-01456-269. Электрослесарь по ремонту оборудования распределительных устройств 4 разряда	Использовать респираторы с противогазовыми и комбинированными фильтрами по ГОСТ Р 12.4.251-2009	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
084-01399-01456-270. Элект-	Использовать респираторы с противого-	Снижение концентрации			

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
рослесарь по ремонту оборудования распределительных устройств 4 разряда	зовыми и комбинированными фильтрами по ГОСТ Р 12.4.251-2009	вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
084-01399-01456-271. Электрослесарь по ремонту оборудования распределительных устройств 4 разряда	Использовать респираторы с противогазовыми и комбинированными фильтрами по ГОСТ Р 12.4.251-2009	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
<b>01403. Коломенский производственный участок высоковольтных электрических сетей</b>					
<b>Коломенская группа подстанций</b>					
<i>01458. Бригада по эксплуатации ПС 35-110 кВ Коломенской гр. ПС</i>					
084-01399-01458-281. Электрослесарь по ремонту оборудования распределительных устройств 4 разряда	Использовать респираторы с противогазовыми и комбинированными фильтрами по ГОСТ Р 12.4.251-2009	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
084-01399-01458-282. Электрослесарь по ремонту оборудования распределительных устройств 4 разряда	Использовать респираторы с противогазовыми и комбинированными фильтрами по ГОСТ Р 12.4.251-2009	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
084-01399-01458-283. Электрослесарь по ремонту оборудования распределительных устройств 5 разряда	Использовать респираторы с противогазовыми и комбинированными фильтрами по ГОСТ Р 12.4.251-2009	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
	Обеспечить применение средств индивидуальной защиты глаз и кожи	Снижение воздействия УФ-излучения			
<b>Воскресенская группа подстанций</b>					
<i>01460. Бригада по эксплуатации ПС 35-110 кВ Воскресенской гр. ПС</i>					
084-01399-01460-291. Электрослесарь по ремонту оборудования распределительных устройств 4 разряда	Использовать респираторы с противогазовыми и комбинированными фильтрами по ГОСТ Р 12.4.251-2009	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
084-01399-01460-292. Электрослесарь по ремонту оборудования распределительных устройств 4 разряда	Использовать респираторы с противогазовыми и комбинированными фильтрами по ГОСТ Р 12.4.251-2009	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
	Обеспечить применение средств индивидуальной защиты глаз и кожи	Снижение воздействия УФ-излучения			
084-01399-01460-293. Электрослесарь по ремонту оборудования распределительных устройств 5 разряда	Использовать респираторы с противогазовыми и комбинированными фильтрами по ГОСТ Р 12.4.251-2009	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
	Обеспечить применение средств индивидуальной защиты глаз и кожи	Снижение воздействия УФ-излучения			
<b>Луховицкая группа подстанций</b>					
<b>01462. Бригада по эксплуатации ПС 35-110 кВ Луховицкой гр. ПС</b>					
084-01399-01462-301. Электрослесарь по ремонту оборудования распределительных устройств 4 разряда	Использовать респираторы с противогазовыми и комбинированными фильтрами по ГОСТ Р 12.4.251-2009	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
	Обеспечить применение средств индивидуальной защиты глаз и кожи	Снижение воздействия УФ-излучения			
084-01399-01462-302. Электрослесарь по ремонту оборудования распределительных устройств 4 разряда	Использовать респираторы с противогазовыми и комбинированными фильтрами по ГОСТ Р 12.4.251-2009	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
084-01399-01462-303. Электрослесарь по ремонту оборудования распределительных устройств 4 разряда	Использовать респираторы с противогазовыми и комбинированными фильтрами по ГОСТ Р 12.4.251-2009	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
084-01399-01462-304. Электрослесарь по ремонту оборудования распределительных устройств 4 разряда	Использовать респираторы с противогазовыми и комбинированными фильтрами по ГОСТ Р 12.4.251-2009	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
<b>Зарайско-Озерская группа подстанций</b>					
<b>01463. Оперативно-выездная бригада ПС 35-110 Зарайско-Озерской гр. ПС</b>					
084-01399-01463-308. Электромонтер оперативно-выездной бригады 5 разряда	Обеспечить применение средств индивидуальной защиты глаз и кожи	Снижение воздействия УФ-излучения			
<b>01464. Бригада по эксплуатации ПС 35-110 Зарайско-Озерской гр. ПС</b>					
084-01399-01464-314. Элект-	Использовать респираторы с противогаз-	Снижение концентрации			

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
рослесарь по ремонту оборудования распределительных устройств 5 разряда	зовыми и комбинированными фильтрами по ГОСТ Р 12.4.251-2009	вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
084-01399-01464-315. Электрослесарь по ремонту оборудования распределительных устройств 6 разряда	Использовать респираторы с противогазовыми и комбинированными фильтрами по ГОСТ Р 12.4.251-2009	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
	Обеспечить применение средств индивидуальной защиты глаз и кожи	Снижение воздействия УФ-излучения			
<b>01404. Шатурский производственный участок высоковольтных электрических сетей</b>					
<b>01420. Шатурская группа подстанций</b>					
<b>01466. Бригада по эксплуатации ПС 35-110 Шатурской гр. ПС</b>					
084-01399-01466-325. Электрослесарь по ремонту оборудования распределительных устройств 6 разряда	Использовать респираторы с противогазовыми и комбинированными фильтрами по ГОСТ Р 12.4.251-2009	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
084-01399-01466-326. Электрослесарь по ремонту оборудования распределительных устройств 5 разряда	Использовать респираторы с противогазовыми и комбинированными фильтрами по ГОСТ Р 12.4.251-2009	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
084-01399-01466-327. Электрослесарь по ремонту оборудования распределительных устройств 4 разряда	Использовать респираторы с противогазовыми и комбинированными фильтрами по ГОСТ Р 12.4.251-2009	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
<b>01421. Куровская группа подстанций</b>					
<b>01468. Бригада по эксплуатации ПС 35-110 Куровской гр. ПС</b>					
084-01399-01468-335. Аккумуляторщик 4 разряда	Использовать респираторы с противозерозольными фильтрами по ГОСТ Р 12.4.191-2011	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
084-01399-01468-336. Электрослесарь по ремонту оборудования распределительных устройств 4 разряда	Использовать респираторы с противогазовыми и комбинированными фильтрами по ГОСТ Р 12.4.251-2009	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
<b>01422. Егорьевская группа подстанций</b>					
<i>01470. Бригада по эксплуатации ПС 35-110 Егорьевской гр. ПС</i>					
084-01399-01470-348. Электрослесарь по ремонту оборудования распределительных устройств 4 разряда	Использовать респираторы с противогазовыми и комбинированными фильтрами по ГОСТ Р 12.4.251-2009	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
084-01399-01470-349. Электрослесарь по ремонту оборудования распределительных устройств 4 разряда	Использовать респираторы с противогазовыми и комбинированными фильтрами по ГОСТ Р 12.4.251-2009	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
084-01399-01470-350. Электрослесарь по ремонту оборудования распределительных устройств 4 разряда	Использовать респираторы с противогазовыми и комбинированными фильтрами по ГОСТ Р 12.4.251-2009	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
<b>01423. Коробовская группа подстанций</b>					
<i>01472. Бригада по эксплуатации ПС 35-110 Коробовской гр. ПС</i>					
084-01399-01472-356. Электрослесарь по ремонту оборудования распределительных устройств 6 разряда	Использовать респираторы с противогазовыми и комбинированными фильтрами по ГОСТ Р 12.4.251-2009	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
084-01399-01472-357. Электрослесарь по ремонту оборудования распределительных устройств 5 разряда	Использовать респираторы с противогазовыми и комбинированными фильтрами по ГОСТ Р 12.4.251-2009	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
084-01399-01472-358. Электрослесарь по ремонту оборудования распределительных устройств 5 разряда	Использовать респираторы с противогазовыми и комбинированными фильтрами по ГОСТ Р 12.4.251-2009	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
<b>01594. Служба изоляции и защиты от перенапряжений</b>					
<i>01595. Ногинский зональный участок ИЗП</i>					
084-01594-01595-367. Инженер-химик	Использовать респираторы с противогазовыми и комбинированными фильтрами по ГОСТ Р 12.4.251-2009. Провести	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны.			

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
	проверку эффективности системы вентиляции				
084-01594-01595-375. Лаборант химического анализа 4 разряда	Использовать респираторы с противогазовыми и комбинированными фильтрами по ГОСТ Р 12.4.251-2009. Провести проверку эффективности системы вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны.			
<b>01597. Шатурский зональный участок ИЗП</b>					
084-01594-01597-377. Инженер-лаборант	Использовать респираторы с противогазовыми и комбинированными фильтрами по ГОСТ Р 12.4.251-2009. Провести проверку эффективности системы вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны.			
<b>01100. Аварийно-восстановительная служба</b>					
084-01100-00000-399. Водитель автомобиля 5 разряда 2 класса	Применение средств защиты органов слуха	Снижение уровня шума			
084-01100-00000-402. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 4 разряда	Применение средств защиты органов слуха	Снижение уровня шума			
084-01100-00000-403. Электромонтер по ремонту воздушных линий электропередачи и ТП 0.4-10 кВ 5 разряда	Применение средств защиты органов слуха	Снижение уровня шума			
084-01100-00000-405. Электромонтер по ремонту воздушных линий электропередачи и ТП 0.4-10 кВ 4 разряда	Применение средств защиты органов слуха	Снижение уровня шума			
084-01100-00000-408. Электромонтер по ремонту воздушных линий электропередачи и ТП 0.4-10 кВ 4 разряда	Применение средств защиты органов слуха	Снижение уровня шума			
084-01100-00000-410. Электромонтер по ремонту воздушных линий электропередачи и ТП 0.4-10 кВ 4 разряда	Применение средств защиты органов слуха	Снижение уровня шума			
084-01100-00000-411. Электромонтер по ремонту воздушных линий электропередачи и ТП 0.4-10 кВ 4 разряда	Применение средств защиты органов слуха	Снижение уровня шума			

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
084-01100-00000-412. Электромонтер по ремонту воздушных линий электропередачи и ТП 0.4-10 кВ 4 разряда	Применение средств защиты органов слуха	Снижение уровня шума			
084-01100-00000-413. Электромонтер по ремонту воздушных линий электропередачи и ТП 0.4-10 кВ 4 разряда	Применение средств защиты органов слуха	Снижение уровня шума			
084-01100-00000-414. Электромонтер по ремонту воздушных линий электропередачи и ТП 0.4-10 кВ 4 разряда	Применение средств защиты органов слуха	Снижение уровня шума			
084-01100-00000-416. Электромонтер по ремонту воздушных линий электропередачи и ТП 0.4-10 кВ 3 разряда	Применение средств защиты органов слуха	Снижение уровня шума			
084-01100-00000-417А. Электромонтер по ремонту воздушных линий электропередачи и ТП 0.4-10 кВ 3 разряда	Применение средств защиты органов слуха	Снижение уровня шума			
<b>00074. Ногинский район электрических сетей</b>					
<b>01476. Мобильная бригада №1 НРЭС</b>					
084-00074-01476-426. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 5 разряда	Обеспечить применение средств индивидуальной защиты глаз и кожи	Снижение воздействия УФ-излучения			
084-00074-01476-427. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 5 разряда	Применение средств защиты органов слуха	Снижение уровня шума			
084-00074-01476-431. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 3 разряда	Применение средств защиты органов слуха	Снижение уровня шума			
<b>01477. Мобильная бригада №2 НРЭС</b>					
084-00074-01477-435. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 5 разряда	Использовать респираторы с противогазовыми и комбинированными фильтрами по ГОСТ Р 12.4.251-2009	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
<b>01478. Мобильная бригада №3 НРЭС</b>					

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
084-00074-01478-441. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 5 разряда	Применение средств защиты органов слуха	Снижение уровня шума			
<b>01479. Мобильная бригада №4 НРЭС</b>					
084-00074-01479-448А. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 5 разряда	Использовать респираторы с противогазовыми и комбинированными фильтрами по ГОСТ Р 12.4.251-2009	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
<b>00085. Щёлковский район электрических сетей</b>					
<b>01494. Мобильная бригада №1 ЩРЭС</b>					
084-00085-01494-463. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 4 разряда	Применение средств защиты органов слуха	Снижение уровня шума			
	Использовать респираторы с противогазовыми и комбинированными фильтрами по ГОСТ Р 12.4.251-2009	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
<b>01495. Мобильная бригада №2 ЩРЭС</b>					
084-00085-01495-468. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 5 разряда	Использовать респираторы с противогазовыми и комбинированными фильтрами по ГОСТ Р 12.4.251-2009	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
<b>01496. Мобильная бригада №3 ЩРЭС</b>					
084-00085-01496-474. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 5 разряда	Применение средств защиты органов слуха	Снижение уровня шума			
	Использовать респираторы с противогазовыми и комбинированными фильтрами по ГОСТ Р 12.4.251-2009	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
	Обеспечить применение средств индивидуальной защиты глаз и кожи	Снижение воздействия УФ-излучения			
084-00085-01496-475. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 5 разряда	Использовать респираторы с противогазовыми и комбинированными фильтрами по ГОСТ Р 12.4.251-2009	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
084-00085-01496-476. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 4 разряда	Применение средств защиты органов слуха.	Снижение уровня шума.			
<b>01497. Мобильная бригада №4 ЩРЭС</b>					
084-00085-01497-481. Электромонтер по эксплуатации распре-	Применение средств защиты органов слуха	Снижение уровня шума			

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
делительных сетей 5 разряда	Использовать респираторы с противогазовыми и комбинированными фильтрами по ГОСТ Р 12.4.251-2009	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
084-00085-01497-482. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 5 разряда	Использовать респираторы с противогазовыми и комбинированными фильтрами по ГОСТ Р 12.4.251-2009	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
084-00085-01497-483. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 4 разряда	Обеспечить применение средств индивидуальной защиты глаз и кожи	Снижение воздействия УФ-излучения			
084-00085-01497-484. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 4 разряда	Использовать респираторы с противогазовыми и комбинированными фильтрами по ГОСТ Р 12.4.251-2009	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
<b>01498. Бригада по ремонту и эксплуатации КЛ ЩРЭС</b>					
084-00085-01498-486. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 5 разряда	Использовать респираторы с противогазовыми и комбинированными фильтрами по ГОСТ Р 12.4.251-2009	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
<b>00087. Коломенский район электрических сетей</b>					
<b>01347. Группа по контролю качества и учету транспорта электроэнергии</b>					
084-00087-01347-495. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 4 разряда	Обеспечить применение средств индивидуальной защиты глаз и кожи	Снижение воздействия УФ-излучения			
<b>01499. Мобильная бригада №1 КРЭС</b>					
084-00087-01499-499. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 5 разряда	Применение средств защиты органов слуха	Снижение уровня шума			
084-00087-01499-502. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 3 разряда	Применение средств защиты органов слуха	Снижение уровня шума			
<b>01500. Мобильная бригада №2 КРЭС</b>					
084-00087-01500-507. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 4 разряда	Использовать респираторы с противогазовыми и комбинированными фильтрами по ГОСТ Р 12.4.251-2009	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
084-00087-01500-508. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 4 разряда	Обеспечить применение средств индивидуальной защиты глаз и кожи	Снижение воздействия УФ-излучения			

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
<b>01501. Мобильная бригада №3 КРЭС</b>					
084-00087-01501-513. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 4 разряда	Применение средств защиты органов слуха	Снижение уровня шума			
<b>01502. Мобильная бригада №4 КРЭС</b>					
084-00087-01502-522. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 4 разряда	Применение средств защиты органов слуха	Снижение уровня шума			
<b>01503. Мобильная бригада №5 КРЭС</b>					
084-00087-01503-525. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 5 разряда	Обеспечить применение средств индивидуальной защиты глаз и кожи	Снижение воздействия УФ-излучения			
084-00087-01503-527. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 4 разряда	Использовать респираторы с противогрибковыми и комбинированными фильтрами по ГОСТ Р 12.4.251-2009	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
<b>00089. Зарайский район электрических сетей</b>					
<b>01505. Мобильная бригада №1 ЗРЭС</b>					
084-00089-01505-540. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 5 разряда	Обеспечить применение средств индивидуальной защиты глаз и кожи	Снижение воздействия УФ-излучения			
<b>01507. Мобильная бригада №3 ЗРЭС</b>					
084-00089-01507-554. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 5 разряда	Применение средств защиты органов слуха	Снижение уровня шума			
	Обеспечить применение средств индивидуальной защиты глаз и кожи	Снижение воздействия УФ-излучения			
084-00089-01507-555. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 5 разряда	Обеспечить применение средств индивидуальной защиты глаз и кожи	Снижение воздействия УФ-излучения			
<b>01508. Мобильная бригада №4 ЗРЭС</b>					
084-00089-01508-560А. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 5 разряда	Использовать респираторы с противогрибковыми и комбинированными фильтрами по ГОСТ Р 12.4.251-2009	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
084-00089-01508-562. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 5 разряда	Применение средств защиты органов слуха	Снижение уровня шума			

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
делительных сетей 5 разряда	Использовать респираторы с противогазовыми и комбинированными фильтрами по ГОСТ Р 12.4.251-2009	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
	Обеспечить применение средств индивидуальной защиты глаз и кожи	Снижение воздействия УФ-излучения			
	084-00089-01508-564. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 3 разряда	Применение средств защиты органов слуха	Снижение уровня шума		
<b>01509. Бригада по ремонту и эксплуатации КЛ ЗРЭС</b>					
084-00089-01509-567. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 5 разряда	Использовать респираторы с противогазовыми и комбинированными фильтрами по ГОСТ Р 12.4.251-2009	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
<b>00091. Луховицкий район электрических сетей</b>					
<b>01511. Мобильная бригада №1 ЛРЭС</b>					
084-00091-01511-580. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 4 разряда	Применение средств защиты органов слуха	Снижение уровня шума			
084-00091-01511-581. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 3 разряда	Применение средств защиты органов слуха	Снижение уровня шума			
<b>01513. Мобильная бригада №3 ЛРЭС</b>					
084-00091-01513-592А. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 4 разряда	Применение средств защиты органов слуха	Снижение уровня шума			
<b>01514. Мобильная бригада №4 ЛРЭС</b>					
084-00091-01514-602. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 4 разряда	Применение средств защиты органов слуха	Снижение уровня шума			
<b>01515. Мобильная бригада №5 ЛРЭС</b>					
084-00091-01515-608. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 4 разряда	Обеспечить применение средств индивидуальной защиты глаз и кожи	Снижение воздействия УФ-излучения			
<b>01516. Мобильная бригада №6 ЛРЭС</b>					

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
084-00091-01516-616. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 4 разряда	Применение средств защиты органов слуха	Снижение уровня шума			
<b>01517. Бригада по ремонту и эксплуатации КЛ ЛРЭС</b>					
084-00091-01517-618. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 4 разряда	Использовать респираторы с противогазовыми и комбинированными фильтрами по ГОСТ Р 12.4.251-2009	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
	Обеспечить применение средств индивидуальной защиты глаз и кожи	Снижение воздействия УФ-излучения			
<b>00094. Воскресенский район электрических сетей</b>					
<b>01519. Мобильная бригада №2 ВРЭС</b>					
084-00094-01519-634. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 5 разряда	Использовать респираторы с противогазовыми и комбинированными фильтрами по ГОСТ Р 12.4.251-2009	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
084-00094-01519-635. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 5 разряда	Использовать респираторы с противогазовыми и комбинированными фильтрами по ГОСТ Р 12.4.251-2009	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
084-00094-01519-636. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 4 разряда	Использовать респираторы с противогазовыми и комбинированными фильтрами по ГОСТ Р 12.4.251-2009	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
084-00094-01519-637. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 4 разряда	Использовать респираторы с противогазовыми и комбинированными фильтрами по ГОСТ Р 12.4.251-2009	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
084-00094-01519-638. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 4 разряда	Применение средств защиты органов слуха	Снижение уровня шума			
	Использовать респираторы с противогазовыми и комбинированными фильтрами по ГОСТ Р 12.4.251-2009	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
	Обеспечить применение средств индивидуальной защиты глаз и кожи	Снижение воздействия УФ-излучения			
084-00094-01519-639. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 3 разряда	Использовать респираторы с противогазовыми и комбинированными фильтрами по ГОСТ Р 12.4.251-2009	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
<b>01520. Мобильная бригада №3 ВРЭС</b>					
084-00094-01520-645. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 3 разряда	Применение средств защиты органов слуха	Снижение уровня шума			

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
084-00094-01520-646. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 3 разряда	Обеспечить применение средств индивидуальной защиты глаз и кожи	Снижение воздействия УФ-излучения			
<b>01521. Мобильная бригада №4 ВРЭС</b>					
084-00094-01521-648. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 5 разряда	Использовать респираторы с противогазовыми и комбинированными фильтрами по ГОСТ Р 12.4.251-2009	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
084-00094-01521-649. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 5 разряда	Использовать респираторы с противогазовыми и комбинированными фильтрами по ГОСТ Р 12.4.251-2009	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
	Обеспечить применение средств индивидуальной защиты глаз и кожи	Снижение воздействия УФ-излучения			
084-00094-01521-650. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 4 разряда	Применение средств защиты органов слуха	Снижение уровня шума			
	Использовать респираторы с противогазовыми и комбинированными фильтрами по ГОСТ Р 12.4.251-2009	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
084-00094-01521-651. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 3 разряда	Использовать респираторы с противогазовыми и комбинированными фильтрами по ГОСТ Р 12.4.251-2009	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
084-00094-01521-652. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 3 разряда	Использовать респираторы с противогазовыми и комбинированными фильтрами по ГОСТ Р 12.4.251-2009	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
084-00094-01521-653. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 3 разряда	Использовать респираторы с противогазовыми и комбинированными фильтрами по ГОСТ Р 12.4.251-2009	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
<b>01522. Мобильная бригада №5 ВРЭС</b>					
084-00094-01522-655. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 4 разряда	Применение средств защиты органов слуха	Снижение уровня шума			
084-00094-01522-658. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 3 разряда	Обеспечить применение средств индивидуальной защиты глаз и кожи	Снижение воздействия УФ-излучения			
<b>00096. Озерский район электрических сетей</b>					
<b>01225. Группа автотранспорта и средств механизации ОРЭС</b>					

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
084-00096-01225-663. Водитель автомобиля 4 разряда 1 класса	Применение средств защиты органов слуха	Снижение уровня шума			
<b>01524. Мобильная бригада №1 ОРЭС</b>					
084-00096-01524-667. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 5 разряда	Обеспечить применение средств индивидуальной защиты глаз и кожи	Снижение воздействия УФ-излучения			
<b>01526. Мобильная бригада №3 ОРЭС</b>					
084-00096-01526-682. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 5 разряда	Использовать респираторы с противогазовыми и комбинированными фильтрами по ГОСТ Р 12.4.251-2009	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
<b>01527. Бригада по ремонту и эксплуатации КЛ ОРЭС</b>					
084-00096-01527-687. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 5 разряда	Использовать респираторы с противогазовыми и комбинированными фильтрами по ГОСТ Р 12.4.251-2009	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
084-00096-01527-688. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 4 разряда	Использовать респираторы с противогазовыми и комбинированными фильтрами по ГОСТ Р 12.4.251-2009	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
<b>00098. Егорьевский район электрических сетей</b>					
<b>01529. Мобильная бригада №1 ЕРЭС</b>					
084-00098-01529-703. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 4 разряда	Применение средств защиты органов слуха	Снижение уровня шума			
<b>01530. Мобильная бригада №2 ЕРЭС</b>					
084-00098-01530-709. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 4 разряда	Применение средств защиты органов слуха	Снижение уровня шума			
<b>01532. Мобильная бригада №4 ЕРЭС</b>					
084-00098-01532-722. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 5 разряда	Применение средств защиты органов слуха	Снижение уровня шума			
	Использовать респираторы с противогазовыми и комбинированными фильтрами по ГОСТ Р 12.4.251-2009	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
084-00098-01532-723. Электромонтер по эксплуатации распре-	Использовать респираторы с противогазовыми и комбинированными фильтра-	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе			

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
делительных сетей 4 разряда	ми по ГОСТ Р 12.4.251-2009	рабочей зоны			
084-00098-01532-724. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 4 разряда	Использовать респираторы с противогазовыми и комбинированными фильтрами по ГОСТ Р 12.4.251-2009	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
084-00098-01532-725. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 4 разряда	Использовать респираторы с противогазовыми и комбинированными фильтрами по ГОСТ Р 12.4.251-2009	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
<b>00100. Шатурский район электрических сетей</b>					
<b>01535. Мобильная бригада №2 ШРЭС</b>					
084-00100-01535-747. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 3 разряда	Применение средств защиты органов слуха	Снижение уровня шума			
<b>01536. Мобильная бригада №3 ШРЭС</b>					
084-00100-01536-753. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 4 разряда	Использовать респираторы с противогазовыми и комбинированными фильтрами по ГОСТ Р 12.4.251-2009	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
084-00100-01536-754. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 4 разряда	Обеспечить применение средств индивидуальной защиты глаз и кожи	Снижение воздействия УФ-излучения			
<b>01537. Мобильная бригада №4 ШРЭС</b>					
084-00100-01537-759. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 4 разряда	Применение средств защиты органов слуха	Снижение уровня шума			
	Использовать респираторы с противогазовыми и комбинированными фильтрами по ГОСТ Р 12.4.251-2009	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
084-00100-01537-760. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 4 разряда	Применение средств защиты органов слуха	Снижение уровня шума			

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
084-00100-01539-772. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 4 разряда	Использовать респираторы с противогазовыми и комбинированными фильтрами по ГОСТ Р 12.4.251-2009	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	3 квартал 2017 г.	ШРЭС	

Дата составления: 23.12.2016

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель директора – главный инженер

(должность)

(подпись)

А.В. Юртаев

(Ф.И.О.)

17. 05. 2017

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Начальник управления ПБиПК

(должность)

(подпись)

А.В. Власенко

(Ф.И.О.)

17. 05. 2017

(дата)

Начальник ООТ

(должность)

(подпись)

А.В. Каширина

(Ф.И.О.)

17. 05. 2017

(дата)

Начальник ФЭУ

(должность)

(подпись)

Е.В. Демина

(Ф.И.О.)

17. 05. 2017

(дата)

Начальник ОКО

(должность)

(подпись)

Е.В. Дмитриев

(Ф.И.О.)

17. 05. 2017

(дата)

Начальник ООТиСП

(должность)

(подпись)

Т.В. Матвеева

(Ф.И.О.)

17. 05. 2017

(дата)

Председатель профсоюзного комитета

(должность)

(подпись)

Т.А. Письменная

(Ф.И.О.)

17. 05. 2017

(дата)

Эксперт(ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда:

2198

(№ в реестре экспертов)

(подпись)

Н.Н. Сахаров

(Ф.И.О.)

23.12.2016

(дата)